



**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**
Юридический подкомитет
Шестидесятая сессия
Вена, 31 мая — 11 июня 2021 года

Проект доклада

Приложение II

**Доклад исполняющего обязанности Председателя Рабочей
группы по определению и делимитации космического
пространства**

1. На 995-м заседании 31 мая 2021 года Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях вновь созвал свою Рабочую группу по определению и делимитации космического пространства, обязанности Председателя которой в отсутствие Председателя Жозе Монсеррата Филью (Бразилия) исполнял Андре Рипл (Бразилия).
2. Исполняющий обязанности Председателя обратил внимание Рабочей группы на то, что во исполнение решения, принятого Подкомитетом на его тридцать девятой сессии и одобренного Комитетом на его сорок третьей сессии в 2000 году, и резолюции 75/92 Генеральной Ассамблеи Рабочая группа была созвана лишь для рассмотрения вопросов, касающихся определения и делимитации космического пространства.
3. Рабочей группе были представлены документы, перечисленные в пункте [...] доклада Подкомитета о работе его шестидесятой сессии.
4. Исполняющий обязанности Председателя Рабочей группы приветствовал тот факт, что со времени проведения пятьдесят восьмой сессии Подкомитета в 2019 году было получено большое число ответов на вопросы Рабочей группы, и отметил, что в связи с отменой пятьдесят девятой сессии Подкомитета из-за ситуации, сложившейся в результате пандемии коронавирусной инфекции (COVID-19), эти ответы представлены Подкомитету на нынешней сессии.
5. Рабочая группа с удовлетворением отметила выпуск добавления к докладу Секретариата, содержащего историческую справку о рассмотрении вопроса об определении и делимитации космического пространства (A/AC.105/769/Add.1), и просила Секретариат продолжать работу по обновлению ее страницы на сайте Управления по вопросам космического пространства.
6. Рабочая группа договорилась проводить совещания раз в два года, что означает, что ее следующее совещание состоится не на шестьдесят первой сессии



Подкомитета в 2022 году, а на шестьдесят второй сессии в 2023 году и впредь будет проходить на двухгодичной основе. Было отмечено, что Подкомитет сможет при необходимости в любой момент пересмотреть такой порядок проведения совещаний Рабочей группы.

7. Рабочая группа договорилась, что информация и ответы на вопросы, изложенные в пункте 9 ниже, будут и далее запрашиваться на ежегодной основе, а она на созываемых раз в два года совещаниях будет рассматривать все ответы, которые будут получены со времени ее предыдущего совещания.

8. Рабочая группа предложила региональным группам на добровольной основе изучить позицию своих членов по вопросу об определении и делимитации космического пространства с целью нахождения общих точек зрения.

9. На основе состоявшихся обсуждений Рабочая группа решила:

a) предлагать и далее государствам — членам Комитета представлять информацию о национальном законодательстве или любой существующей или разрабатываемой национальной практике, которые имеют прямое или косвенное отношение к определению и/или делимитации космического и воздушного пространства;

b) предлагать и далее государствам — членам Комитета и постоянным наблюдателям при нем представлять конкретные и подробные предложения, касающиеся необходимости определения и делимитации космического пространства или обосновывающие отсутствие такой необходимости, или представлять Рабочей группе конкретные примеры из практики, касающиеся определения и делимитации космического пространства и безопасности авиационно-космической деятельности. Такие упорядоченные, согласованные и обоснованные материалы будут рассмотрены Рабочей группой на ее следующих совещаниях;

c) предлагать и далее государствам — членам Организации Объединенных Наций и постоянным наблюдателям при Комитете представлять свои ответы на следующие вопросы:

i) Имеется ли связь между планами создать систему управления космическим движением и определением и делимитацией космического пространства?

ii) Имеется ли связь между суборбитальными полетами для решения научных задач и/или пассажирских перевозок и определением и делимитацией космического пространства?

iii) Будет ли юридическое определение суборбитальных полетов для решения научных задач и/или пассажирских перевозок иметь практическую пользу для государств и других субъектов в том, что касается космической деятельности?

iv) Как могут быть определены суборбитальные полеты для решения научных задач и/или пассажирских перевозок?

v) Какое законодательство применяется или может быть применимо к суборбитальным полетам для решения научных задач и/или пассажирских перевозок?

vi) Какое влияние юридическое определение суборбитальных полетов для решения научных задач и/или пассажирских перевозок окажет на прогрессивное развитие космического права?

vii) Предложите другие вопросы для рассмотрения в связи с юридическим определением суборбитальных полетов для решения научных задач и/или пассажирских перевозок;

d) предлагать и далее государствам — членам Организации Объединенных Наций и постоянным наблюдателям при Комитете представлять

информацию о любых известных им случаях из практики, которые служили бы основанием для определения и делимитации космического пространства.
